	Claims	•

Application/Control No.

Examiner ...

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
i	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

				ı	•	•••		•	•		•					•	ı		
	Claim									_	_						٠	_	٠.
L	Cla	im								_	ŀ	Di	ate	Э_			_		
l	Final	Original	12.1.3.1.m																
		Cī	7	5	7		7	_	-	_	_	┢	7	_	+	-	+	_	╁
.	\neg	2		_	7	_	7		7	_	-	-	┪		1	-	+	_	╁
		2 3 4 5	7	_	1		1		7	_	7	-	7		7	-	╁	-	╁
	\neg	4	7	_	1		7	_	T	_	7	_	1	-	†		+	-	✝
		5	7	_	7		7		7	_	7	-	7		†		+	-	╁╴
		6	7		1		7	_	7	_	-	_	1	_	†	_	†		t
		7			T		1		7		٦	_	7		†		Ť		T
_	_	8	\Box	_	I		Ī		\Box				1		1				
\perp	4	9	4		1	_	1		1		1		1		1				
-	-	10	4		1		1		4	_	4		1		1	_	L		Ŀ
-	\dashv	10	+		+	_	-		4		4	_	4		1		Ļ		_
-		12	+	_	╁	_	+		4	_	+	_	+	_	 -		-	_	_
-	-	6 7 8 9 10 1,1 12 13 14 15 16 17 18 19	╁	_	╁		╁		+	_	+		╀		╁	_	1-	-	_
-		15	1		╁		╁	-	+		+	_	╁		╁		-	\dashv	_
	7	16	1	_	†	-	†		+	_	†	_	f	-	╁	-	-	1	
		17	1.		T	_	T		1	_	†	_	†-	_	-	_	-	7	
		18				_	T		T	_	Ţ	_	†		l		-	7	
L	_ _	19		_	L	_			I		Ι								
		20		_	L		L	_			I	_	L						_
_	- -	21	4	_	_	_	L		L	_	L		L	_	L			1	
<u> </u>	+	20 21 22 23 24 25 26 27	Ļ	-	L	_	L	۰	┞		-	_	-	_	-		_	4	
	+	24	╁	-	H	-	ŀ		┝	-	-		├	-1	_	-	_	+	
	1	25	†-	_	-	7	H		╁		١.	_	-	7	-	1		+	
	7	26	T		_		_	_	Γ		T	_	-	7	_	T	_	t	
];	27													_	7		1	_
	1	28 29	↓_	_	_		_									I		Ι	
	13	29	ļ.,	4		4	_	_	L	_	L	_		1	_	4		1	نــ
	+-	30	┞	4		4	_	4		4	Ļ.,	4	_	4	_	4	•	╀	
	13	31	-	+		+		4	_	4	_	-	-		-	4		╀	-
	1 3	3	-	+	_	+	-	+		+	_	4		+		+		╀	-
	3	3	-	†	_	Ť	_	7	_	1		1	-	+		†		╁	\dashv
	1 3	5		7		1		7	_	7		7		†		†		t	7
	3	6 -				I		I				I		T		1		Γ	٦
	3	7		1		1		1		1	_	1		1		I	_		
		8		1		1	_	1		4	_	4		1		ļ		L	_
	4	9		ŀ		╀		4		1	_	4	_	1		1		L	4
	4	쒸		ł		╀		+	_	╀		+		╀		╀	_	L	4
	4		_	+		╁	-	+	-	+		+		+		+	-	<u> </u>	\dashv
	4	3		t	-	t	_	t		t		+		+		╁	-	-	\dashv
	4	4		T		T	-	t		†		†	-	†-		r	۲	-	1
	4	5		Ľ	_			ľ		Ī		1		1		Ī	7		7
	46			Ŀ	_	Ĺ			_									_	
	47			L		_		L	_		_	L		Ĺ	_		1		
	48			<u> </u> _	_	_	_	-	_	L		1		_	_	_	4		4
	49	<u>'</u> -		_	4	_	_	_	_	L		1	_	_	_		4		4

	_			_			_	_			•									
	_	CI	ain	1	I								D	ate	€		•		_	
	1.		1		Γ		Τ		Γ		Τ		Τ		Г	T		Ť	_	T
	-	Final	, de la constant de l	<u> </u>	l		l		l		1		ļ			1				l
	l i	F	1	5					l		l		1					ı		l
	Ι,	-	0	5	ı		ĺ	•	l		l		l			1				ĺ
	-	<u>. </u>	 _	_	L	_	ŀ	_	╀		╀		Ļ	_	_	4	_	1		L
	-		5 5	1_	L		ŀ		L	_	L	<u>.</u>	L	_		1	_	L		L
	 _		5	<u>2</u>	L	_	L	_	L	_			[_	_]		ŀ				ļ
	Ŀ		5	3	L						İ		1	7		Т		Γ	_	Γ
	L		5	4		_	Γ		Γ		Г		Ι.	٦		T		T	_	Г
	\perp		5	5	Г		Γ	_	Г			_		7		1		1		r
			_5(3	_		Г		Г		-		Т	7	_	+		1	_	+
			5	7	_	٦	-		-	_	-		-	+		+		╁	ᅥ	-
	1		58	3			_	-	-	_	_	\neg	-	+	_	+-	_		ᅥ	
		_	59	5		٦	_	_	-	┪		-		+		╁		-	\dashv	-
	!		60	H		4	-	-		-	_	4		+	_	ŀ	-	-	4	_
		-	61	Ή		-	-	-	-	ᅱ	-	4		+		╀	_	-	4	
	-		-0	\vdash		4	_	\dashv	_	4		4		- -		1	_	L	4	_
		-	62 63	\vdash	_	4	_	4		4	_	4		4		1	_		1	
	-	_	03	1		4	_	4	_	4		4	<u>. </u>	_		1_	_		4	
	-	-	64	1		4		4		4		4		1		Ŀ	╛		_	
	_	_	65	4		4		4		1		4	_	1		L				
	<u> </u>	_	66		_	4		1		4	_	1		L	_	L		١.	ľ	
	<u> </u>	_	67	1	_	1		1		1		1		L		_			1	
	<u></u>	_ .	68	1	_	1		1	_								1		Ţ	
		_	69	1		1								1_			Т		Ţ	
	Ŀ		70	1		Ĺ				T		T		7			٦		T	_
	<u> </u>		71			1		1		I		Τ		Т			7		7	Ī
		T	72	1.		Τ		Ţ		Τ	_	1		T		_	7		1	_
		T	73 74 75	Τ		T	_	1		T		1		1		_	†		t	_
			74	7		T		1		7-	_	T		1	7	_	†	_	t	-
		T	75	7	_	T	_	1		†	_	t	_	1-	7		†		†	_
		7	76	1		T	_	T		t	-	†	_	Ť	7		†	_	t	-
ļ		7	76 77	†		r	_	t		ť	_	t	_	 -	7		+		t	_
İ		7	78 79	†~		1	_	t	-	t	_	\dagger		╀╌	+	_	+		╁	;
1		-	79	†	_	H		╁	_	╁	_	╁	_	-	+		+		╁	_
l		+	80	+		┢		╁	_	┝	-	╁		┝╌	+	_	╁	_	┝	_
ł		╁	81	╁	_	┝		╁	•	┝		ŀ		⊩	+		╀		╀	
ŀ		+	81 ⁻ 82	+	÷	┝	_	┝	_	┝	-	┝	-	_	+	-	╀	_	┞	_
ŀ		+-	83	+-	-	۲	-	-	-	-	_	┝	-	-	+		╀		H	_
1		+	84	╁	-	٠.	_	-	-	ŀ	_	⊢	4	_	+		+	-		
ŀ		+	85	╁	4	_		-	_	-		-	4		4	_	Ł		_	_
ŀ		+	00	⊬	4			-	_	L		L	4		4		1	_	_	_
ŀ		1	86.	-	4	_	_	_	_	L	_	Ļ.	_		1		L		L	
ŀ		1	87	Ľ	4		4	L	_	_	_	L	4	_	1		L	_	_	_
Ļ		Ľ	88	<u> </u>	4	_		L	_		_	_	_		1		L	┙	L	
L			89	L	4	_	╝		_				1	_	1			_[
L			90	L	1	_	╝	_			_		Ĺ		-		-	٦		
			91	L	_[J			_	_]		Ţ		T			7		
Ĺ		13	92	L	J	_	1		7		1		7	_	T		Γ	T	_	٦
Γ		Ś	93		T		1		1	_	7		1		1		_	7	_	7
Γ		9	94		7	_	7	_	1		7		†		1		_	7		٦
		Ę	95		1	_	†		†		†	_	†		t		-	+		1
-		g	6		†	_	†	_	†	_	†	_	+		+	-	_	+		1
_		9	7		†	_	+	-	+		1		+		-	+		+		1
_			8		†		+		+		1	-	+	-	-	4		+		1
		ă	9		╁		+		+		†-		+-		-	+			-	1
-			00		╁	_	+		+		╁		╁		-	-		+		1
	- 1	11	~ U		1		l l		1		1		1			- 1		t		1

			_		_		_		_	_	_		_	_	_		_	J		
	<u> </u>	Cla	im Date																	
	i.	- 1	Original	- 1																
İ			10	1		1	-	7	_	7		7		†	-	┢		1	1	_
	_	I	10 10	2	_	_		7	_	1		†		†		1	_	\vdash	1	_
	_		10	3			_]			_	1		T			_	Γ	T	<u></u>
			10	4							_	I						•	7	-
-		- -	10	5	÷	4		4		1	_	1	_	L					·	
1			10	2	_	4		4	_	4		1		1-	4		4	_	1	
ŀ			10 10	1	_	+	_	+	-	+		+	_	-	\dashv	_	4		4	
ľ	<u> </u>		109		-	+	_	+	_	╁	-	╁		╁	-	_	-		+	
ľ		٦.	110	5	_	†		†	_	+		t	_	1	-	-	7	_	+	
		7	111	Π		1		1	_	Ť	_	t		-	7	_	7	-	+	_
-			112							T	_	1		1	7	_	7	_	†	
-		11	113	1				I	_	I						_	Ï			
-	<u> </u>	- 1	114	-	_	-	_	1		L	_	Ŀ	_	_	4		1			
-		1	115	4		╀		╀		1		-	_		4		4,	_	1	_
H	_	+-	17	+	_	+	_	╀	_	+	_	L			4		4		-	-
ŀ	-	1	18	+		╁	-	t		╁		-	_		╁		╀		╁	
Γ		1	19			t	<u>.</u>	t		t	-	┞	_	-	+	-	+		╁	\dashv
		1	20	1	-	†		T		1	_	-			†	:	†		╁	-1
L		1	20 21	Ι			•	ľ				_		_	†	_	†		1	
L		1	22	1			_	L		L				_	I		I			
_		1 1	23 24	_	,-	L	_	L	_	_	4	_	4		1		L		L	\Box
-		1	24 2E	÷		_	_	_	_	Ŀ	4	_	4		1		L		L	4
-		1	25 26	+	_		-	-	_	_	-{		4		╁		ŀ		╀	
┝		1	27	ļ-	i	H	-	-	-	_	1	-	+		╁		┝		├	ᅱ
		1:	28 29	✝		-	٦			_	1	_	+		1	_	┝		H	\dashv
		1:	29							_	1		7		T	_	-		-	7
_		1:	30	L						_		_	I						Ĺ	
		1:	31	Ŀ	4		4	_	4	_	4		1		L		L]
			32 33	-	4		-		4		4		+	_	_	_	_	_	_	4
_		17	<u>33</u> 34	┝	+	_	+		+		+	-	+	_	-	_	_	4	_	4
		13		┢	+	_	1		+		+		╁		-	┨		4		┥
		13	36	1	7	,	7		†	_	†		†		-	1		7	_	٦.
		13	37		1		1		1		T	: .	T		-	7	_	7		1
		13	38		I		I						I				_			7
_		13		Ŀ	1		1		1				Ŀ				_].
		14		L	1	_	1		1		1		L	_	_	1			_	
		14			1		1		ļ		1		1	_		4		4		_
		14 14			+		+	_	f		+		1	-	_	+		4		4
-		$\frac{14}{14}$			╁		╁	<u>.</u>	╁		╁		-	-		+		+		1
-	-	14			†	_	t		╁	_	-	_	+	\dashv		+		+		+
_	7	14			t	-	1-		t		H		\vdash	+	-	\dagger		+		1
		14	7		1		T	_	1		T	_	1	+	_	†	÷	+		1
		14				_				_						1		1		1
	_	14	9		Ĺ		Ĺ	_	Ĺ	_	Ľ				_				_	
	- 1	40	n 1																	